Issue Classifica	tion

Application No.	Applicant(s)	
09/938,428	BREZNOCK, EUGENE N	MICHAEL
Examiner	Art Unit	
Paul A Roberts	3731	

					12	SUE CLA	SSIFICA			
ORIGINAL				IAL		CROSS REFERÊNCE(S)				
CLASS SUBCLASS CLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)				
606 184		606	180							
IN	ITER	NATI	ONAL C	LASSIFICATION						
۸	6	1	В	17/32						
				1						
				1						
				Ī						
				1						
0 JULY 5/27/04 (Assistant Examiner) (Date)				/	20	Total Claims	Allowed: 18			
(Legal-Instruments Examiner) (Date)					6/1/4	(Primary	Examiner)	6/1/a	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig 1A

Claims renumbered in the same order as presented by applicant		☐ R.1.47
1     31     61     91     121     151       2     32     62     92     122     152       3     33     63     93     123     153       4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       11     41     71     101     131     161       12     42     72     102     132     162       13     43     73     103     133     163       14     44     74     104     134     164       15     45     75		Final Original
2     32     62     92     122     152       3     33     63     93     123     153       4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       11     41     71     101     131     161       12     42     72     102     132     162       13     43     73     103     133     163       14     44     74     104     134     164       15     45     75     105     135     165		181
3     33     63     93     123     153       4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       11     41     71     101     131     161       12     42     72     102     132     162       13     43     73     103     133     163       14     44     74     104     134     164       15     45     75     105     135     165		182
4     34     64     94     124     154       5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       11     41     71     101     131     161       12     42     72     102     132     162       13     43     73     103     133     163       14     44     74     104     134     164       15     45     75     105     135     165		183
5     35     65     95     125     155       6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       11     41     71     101     131     161       12     42     72     102     132     162       13     43     73     103     133     163       14     44     74     104     134     164       15     45     75     105     135     165		184
6     36     66     96     126     156       7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       11     41     71     101     131     161       12     42     72     102     132     162       13     43     73     103     133     163       14     44     74     104     134     164       15     45     75     105     135     165		185
7     37     67     97     127     157       8     38     68     98     128     158       9     39     69     99     129     159       10     40     70     100     130     160       11     41     71     101     131     161       12     42     72     102     132     162       13     43     73     103     133     163       14     44     74     104     134     164       15     45     75     105     135     165		186
8 38 68 98 128 158   9 39 69 99 129 159   10 40 70 100 130 160   11 41 71 101 131 161   12 42 72 102 132 162   13 43 73 103 133 163   14 44 74 104 134 164   15 45 75 105 135 165		187
9 39 69 99 129 159   10 40 70 100 130 160   11 41 71 101 131 161   12 42 72 102 132 162   13 43 73 103 133 163   14 44 74 104 134 164   15 45 75 105 135 165		188
10 40 70 100 130 160   11 41 71 101 131 161   12 42 72 102 132 162   13 43 73 103 133 163   14 44 74 104 134 164   15 45 75 105 135 165		189
11 41 71 101 131 161   12 42 72 102 132 162   13 43 73 103 133 163   14 44 74 104 134 164   15 45 75 105 135 165		190
12 42 72 102 132 162   13 43 73 103 133 163   14 44 74 104 134 164   15 45 75 105 135 165		191
13 43   14 44   15 45   73 103   103 133   104 134   105 135   165   160		192
14 44 74 104 134 164   15 45 75 105 135 165		193
15 45 75 105 135 165		194
10 1111111 100 11111111 100 11111111 100 111111		195
		196
17 47 77 107 137 167		197
18 48 78 108 138 168		198
10 49 79 109 139 169		199
20 50 80 110 140 170		200
21 51 81 111 141 171		201
32 52 82 112 142 172		202
23 53 83 113 143 173		203
34 54 84 114 144 174		204
25 55 85 115 145 175		205
26 56 86 116 146 176	]	206
27 57 87 117 147 177		207
28 58 88 118 148 178	<b>J</b>	208
29 59 89 119 149 179	1	209
30 60 90 120 150 180		210